

Circular Design In Plastics, un outil d'accompagnement performant pour de nombreuses entreprises wallonnes

Un programme qui s'adresse à toutes les entreprises wallonnes concernées par le plastique afin de les aider à répondre aux nombreux enjeux de société concernés par ce matériau. Qu'ils soient environnementaux ou légaux.

« Cet accompagnement est facile à obtenir. Et les résultats du diagnostic nous sont parvenus après seulement 5 jours. Depuis, beaucoup de choses ont changé. En mieux. »

Charles Göbbels - Reprocover - Société spécialisée en revalorisation de déchets plastiques thermodurcissables

« C'est simple, rapide et flexible. Un bonus très efficace avec lequel on a tout à gagner. »

Sébastien Peutat - X-Pack - Société d'emballage industriel

Qu'il s'agisse d'entreprises qui utilisent, produisent, transforment ou recyclent des plastiques, celles-ci doivent désormais s'adapter à la complexité du marché mais aussi aux normes imposées par l'Union européenne. Circular Design in Plastics, une démarche de Circular Wallonia, est l'outil idéal pour rendre les entreprises plus résilientes sur un marché en perpétuelle évolution. Un outil innovant de la Région Wallonne pour accélérer la circularité tout en soutenant nos entreprises dans leur compétitivité et leurs solutions durables.

DANS LE CADRE DE CIRCULAR WALLONIA, JUSQU'À 35.200 € HTVA DE SUBSIDES DISPONIBLES POUR SOUTENIR LES ENTREPRISES WALLONNES TRAVAILLANT AVEC DES PRODUITS PLASTIQUES GRÂCE AU PROGRAMME CIRCULAR DESIGN IN PLASTICS.

« On a appris toutes les facettes de l'écoconception et l'importance du cycle de vie d'un produit. »

Pierre Jenchenne - Get Your Way SRL - Société spécialisée en lunettes connectées

Trois formules possibles et cumulables :

Un diagnostic - Une aide ponctuelle - Un accompagnement.

Ce programme a été pensé pour proposer un accompagnement sur mesure, en fonction des besoins des entreprises et de leur niveau de maturité en matière de circularité.

Les entreprises peuvent ainsi bénéficier d'un diagnostic 100% subventionné lors duquel un expert se rend sur place pour réaliser un état des lieux et identifier les pistes d'amélioration en matière de circularité des plastiques. Ces pistes permettront à l'entreprise d'identifier de nouvelles solutions afin d'améliorer l'écoconception de leurs produits et d'optimiser la gestion des ressources nécessaires à leur production.

« On n'est pas toujours au courant des aides disponibles. On a tous le nez dans le guidon. Le regard extérieur d'un expert, ça peut changer beaucoup de choses et nous faire avancer vers plus de durabilité et de rentabilité. » Sébastien Peutat - X-Pack

Outre le diagnostic, les entreprises ayant déjà des pistes concrètes liées à l'écoconception ou à la circularité de leurs produits plastiques peuvent demander une aide ponctuelle ou un accompagnement plus intensif.

« Pour obtenir des résultats équivalents sans cet accompagnement, non seulement ça nous aurait coûté plus cher mais en plus ça nous aurait pris beaucoup plus de temps. On a évité certaines erreurs, on a gagné en compétitivité, en durabilité et en développement. »

Charles Göbbels - Reprocover

L'aide ponctuelle permet à l'entreprise de poser des questions spécifiques à un ou plusieurs experts pour, entre autres, débloquer ou évaluer différentes solutions étudiées au sein de son organisation. L'accompagnement quant à lui s'adresse aux entreprises qui désirent un soutien dans l'élaboration et/ou la réalisation de solutions identifiées et dont la mise en œuvre nécessite

l'aide d'experts. Deux formules d'accompagnement sont proposées suivant la durée du projet (accompagnement court (maximum 20 jours) ou long (maximum 40 jours)).

« On s'est aperçu qu'on pouvait aller beaucoup plus loin donc on a demandé à allonger notre accompagnement ce qui a été facile à obtenir. » Pierre Jenchenne - Get Your Way SRL

Les entreprises participantes bénéficieront d'un subside de 880€ htva par jour et par expert. Ainsi, celles qui souhaiteraient faire appel à une aide ponctuelle pourront recevoir jusqu'à 2.640€ htva de subsides pour trois jours de consultance. Les entreprises qui souhaitent bénéficier d'un accompagnement de type court ou long pourront quant à elles bénéficier d'un subside allant jusqu'à 35.200€ htva.

À qui s'adresse le programme Circular Design in Plastics ?

Circular Design in Plastics s'adresse à toutes les TPE et PME ayant un siège d'exploitation en Wallonie et travaillant avec des produits plastiques. Qu'il s'agisse, par exemple, de plastiques utilisés dans tout ou partie d'un produit, de conditionnements plastiques, de composants spécifiques, mais aussi de matériaux composites, multimatériaux ou caoutchouc synthétique.

« L'expert qui nous accompagne nous a permis de créer de nouveaux produits et de réduire nos coûts de production ainsi que nos déchets. » Charles Göbbels - Reprocover

Les entreprises candidates doivent également être éligibles aux aides de minimis. Pour l'aide ponctuelle et l'accompagnement court ou long, certains critères sont également requis et liés au projet porté par l'entreprise.

Les entreprises peuvent également présenter leur candidature sous forme de partenariat temporaire avec leurs fournisseurs ou clients et ainsi bénéficier du programme pour des activités communes liées aux produits plastiques.

« L'expert a très vite compris ce dont on avait besoin. Nous sommes à présent en pleine analyse quant au retour sur investissement suite à l'acquisition d'un outil supplémentaire. On progresse. » Sébastien Peutat - X-Pack

« Cet accompagnement nous a déjà permis de bannir la colle et de la remplacer par des vis. On étudie aussi l'idée de louer nos produits pour garder la main sur leur cycle de vie. » Pierre Jenchenne - Get Your Way SRL

Une initiative de la Région wallonne

Circular Design in Plastics s'inscrit dans la nouvelle stratégie de la Région wallonne de déploiement de l'économie circulaire "Circular Wallonia" et est porté par Canopea, Denuo, essenscia, GreenWin et Plastiwin.

Avec le soutien du Plan de Relance de la Wallonie.

Pour en savoir plus sur Circular Design in Plastics, rendez-vous sur le site internet : www.circulardesigninplastics.org

CONTACT :

Rosina Giordano,
 Coordinatrice Économie Circulaire chez Plastiwin
rosina.giordano@plastiwin.be
 0497/83.14.37